

## LIERAC woda micelarna 200 ml



Cena: 62,29 zł

## Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Opakowanie	200 ml
Postać	płyn
Producent	LABORATOIRE NATIVE POLSKA SP. Z O.O.
Rejestracja	

## Opis produktu

**LIERAC woda micelarna 200 ml**

Woda micelarna francuskiej marki Lierac to naturalny kosmetyk przeznaczony do codziennego oczyszczania i demakijażu twarzy. Delikatnie usuwa zanieczyszczenia, pozostawiając skórę nawilżoną, miękką i promienną. Może być stosowany do każdego typu cery, w tym wrażliwej.

**Składniki aktywne**

Formuła wody micelarnej do demakijażu Lierac zawiera 96% składników pochodzenia naturalnego. Kluczową rolę pielęgnacyjną odgrywa Kompleks Morskich Prebiotyków. Pomaga on chronić i wzmacniać naturalną mikrobiotę skóry poprzez dostarczanie jej zbilansowanej dawki odżywienia.

## Kompleks tworzą:

bogata w minerały i pierwiastki śladowe woda morską, będącą źródłem cukrów, aminokwasów algi zielone i brunatne, wspierający utrzymanie stabilnych warunków środowiskowych chroniących bakterie cukier.

Płyn micelarny Lierac ma świeżą, delikatnie pachnącą formułę. Kosmetyk był poddany testom pod kontrolą okulistyczną i dermatologiczną.

Butelka wody micelarnej wyposażona jest pompką dozującą, która ułatwia korzystanie z kosmetyku.

**Zastosowanie**

Woda micelarna do oczyszczania i demakijażu twarzy.

**Sposób użycia**

Zwilż płatek kosmetyczną wodą micelarną.  
Delikatnie przemyj skórę twarzy i okolic oczu.  
Nie spłukuj.

Stosuj rano i wieczorem.

**Składniki (INCI)**

Aqua/Water/Eau, Poloxamer 184, Propanediol, Pentylene Glycol, Glycerin, Caprylyl/capryl Glucoside, Parfum / Fragrance, Ethylhexylglycerin, Sodium Benzoate, Maris Aqua / Sea Water / Eau De Mer (woda morska), Citric Acid, Phenethyl Alcohol, Laminaria Digitata Extract (wyciąg z alg brunatnych), Chlorella Vulgaris Extract (wyciąg z alg zielonych), Saccharide Isomerate (cukier) (4089a).

**Dodatkowe informacje**

96% składników pochodzenia naturalnego.

Kosmetyk wegański.

Testowany pod kontrolą dermatologiczną i okulistyczną.

Kosmetyk francuski.